

令和4年度 事業報告書

令和4年 7月 1日から 令和5年 6月 30日まで

特定非営利活動法人みんなのコード

1 事業の成果

学校教育支援の取り組み

- ・オリジナル教材を活用した小学校向け支援事業を8の自治体で行った。
- ・オリジナル教材を活用した中学校向け支援事業を5の自治体で行った。
- ・オリジナル教材を活用した高等学校向け支援事業を11の自治体で行った。
- ・国立大学法人宮城教育大学附属小学校と共同で「コンピュータサイエンス（CS）教育」の授業の実践・研究・カリキュラム開発を行う実証研究プロジェクトを実施した。
- ・オンライン教材のドリル型プログラミン教材「プログル」は授業に特化したWeb教材として2022年7月から2023年6月末で人に利用された。（内訳算数用741,520人、理科用67,955人、技術用492,421人、情報用87,379人）

学校外の「テクノロジーの居場所」の提供

- ・「すべての子どもたちの“デジタルを活用し表現する権利”が保障される社会をつくる」をミッションに、10代の子どもたちが無料でデジタル機器を活用できる施設を石川県加賀市（コンピュータクラブハウス加賀）、石川県金沢市（ミミミラボ）、高知県須崎市（てくテックすさき）で運営した。各施設の年間の来場者数は、加賀市1,315人、金沢市3,688人、須崎市1,712人だった。

2 事業の実施に関する事項

(1) 特定非営利活動に係る事業

(事業費の総費用【168,577】千円)

| 定款に記載された事業名 | 事業内容 | 日時 | 場所 | 従事者人数 | 受益対象者範囲 | 受益対象者人数 | 事業費(千円) |
|--------------------------|--|----|----|-------|--|--|---------|
| コンピュータ教育及びプログラミング教育の普及事業 | 小学校研修会 中学校研修会 高等学校研修会 プログラミング教材開発 行政支援 コンピュータクラブハウス運営 | 通年 | 全国 | | 教育関係者、教員、 教材利用者、コン ピュータクラブハ ウス利用者 | 小学校研修会(252人) 中学校研修会(217人) 高等学校研修会(714人) オンライン教材(利用者 1,389,275人) コンピ ュータクラブハウス(来場 者数合計3,945人) | 168,577 |
| | | | | | | | |

(2) その他の事業は行っておりません